

中部大学 理学教室

Colloquium

談話会

中部大学理学教室では、教室内外における自然科学研究・教育の最前線を専門外の方にも分かりやすく紹介し、語り合える場を、企画・提供しております。参加は自由です。学生さんをはじめ、学内・学外の多くの皆様のご参加をお待ちしております。

入場無料 !! 特に参加予約等は要りません。初めての方も、まずは雰囲気味わってみませんか?

2008年6月5日 中部大学理学教室

～ 次回(第15回講演)のご案内～

日時: 2008年6月13日(金) 17:00 ~ 18:30

場所: 10号館3階 1032教室

テーマ:

「素粒子の豊かな”香り”と10次元超弦理論」

素粒子のフレーバー対称性の起源

話題提供: 皇学館大学名張学舎社会福祉学部 **松岡武夫** 教授

松岡先生は素粒子理論の専門家で、名古屋大学物理学教室の素粒子理論研(通称、坂田研)の出身です。64歳

先生の研究テーマは物質の根本的な構成要素とされている”素”粒子を統一的に説明する理論の構築に関わっておられます。その1つが超弦理論といわれる理論で、このところ20年近く、世界中で最も精力的に研究されて来ている理論です。

この素粒子理論のフロントについての解説およびその適用可能性など興味深いお話をしてくださると期待しています。

詳しくは、理学教室ホームページ: <http://pauli.isc.chubu.ac.jp/sci/> から、「コロキウム」のページへGO!

お問い合わせは: 中部大学理学教室 工藤 健 (earth@isc.chubu.ac.jp)